Index of C	laims

Appli	ication	/Control	No.
-------	---------	----------	-----

10/815,294 Examiner

BARRY ET AL.
Art Unit

Applicant(s)/Patent under

Reexamination

Duc T. Doan

Date

2188

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц.	Щ.				J		L_	1
	. !	Date								_
Cla		-	1		_ !	Jate	<u>e</u>		r-	
Final	Original	12/16/07								
			┝	-	-	 	┝		-	Н
		v v	\vdash	\vdash	-	⊢	├		-	Н
<u> </u>	3	V	\vdash	\vdash	_	_	-	_	-	Н
_	4	v	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash		_	Н
	5	v				<u> </u>	-	-		Н
	1 2 3 4 5 6	v		\vdash	_		Н			П
	7	v		_			Г			
	8	v								
	8 9 10	٧								
	10	v	<u>_</u>	<u> </u>						
	11	٧		_			L.	_	<u> </u>	
	12	v	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_	_
	11 12 13 14 15 16 17 18	٧	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	Ы
ļ	14	V	-	_	_		_		\vdash	Н
	15	V	-		_		_		├-	H
	17		\vdash	├	_		_		_	H
<u> </u>	18	V	┝	⊢	-		-		\vdash	Н
	19	v	┢	\vdash	-					Н
 	20	┝	-	-	┝	┢	-	-	-	Н
<u> </u>	21	 	╁─	\vdash	\vdash				\vdash	Н
	22	 	-	\vdash	\vdash		_			Н
	20 21 22 23 24				_				\vdash	
	24			-						П
	25 26 27									
	26						Ĺ			
	27					_				Ш
	28 29 30	_	<u> </u>	<u> </u>					L_	Ш
<u> </u>	29	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	30	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	31 32	├	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>	-	-	\square
	33	 	H	\vdash	⊢		 	-	-	\vdash
	34		-	Н	\vdash	┝		├	-	$\vdash \vdash$
	35			-	-	-	├	\vdash	\vdash	Н
	36				-	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	37				_	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	38						\vdash	\vdash		М
	39									П
	40									
	41									
	42	_				ـــا				
	43		L		Ц	ــــا	<u> </u>	L		
	44		<u> </u>	L	_	_	_		_	Щ
	45	-	L_	L		_	<u> </u>	_	L.	Щ
	46		<u> </u>	L	L	L	<u> </u>		-	Щ
	47		<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash		$\mid - \mid$
	48 49		-	-	_	-	-	-	 	\vdash
-	50	-		H	\vdash	 	-	 	-	$\vdash \vdash$

Final	Original									
	.1									
-	51 52 53	_	_		_					
	52	_		_	_	_				
	53									
	54 55	_	_		_	_				
	55									
	56			_	_					
	57									
	58 59									
	59	L		L						
	60 61 62 63									
	61									
	62									
	63									
	64									
	64 65						L^-			
	66									
	67					_	Г			
	68									
	69				_					
	70 71									
	71			Н				_	_	_
	72	Т		Н		-	_	_		_
	73			┢	_	\vdash				-
	72 73 74			┢		\vdash				_
	75 76	-	_	\vdash	-	-	H		-	-
-	76			\vdash		_			_	
	77	-		_		_	_	_	_	
_	78	-	_				-		_	_
-	78 79				-	_	\vdash			_
-	80				\vdash	-				
\vdash	81			-	-		-		_	_
-	81 82	-	_	-			H			
-	83	-	_				-			-
-	84		_	-	-		\vdash	_	\vdash	
	85	-		-				-	_	
-	86	-	-					-	_	
-	87	-		-	\vdash					
-	88		_			-		_		
-	89	-	_	_	\vdash		-	_	Н	
-	90	⊢	-		\vdash	-		_	_	
	91	\vdash	_	_	-					
-		\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash		H	-
	92 93	-	-	_	<u> </u>	-		_	_	
-	93	\vdash	\vdash	-			\vdash	-	\vdash	
-	94	\vdash	-	<u> </u>	-		H	-		
	95	-	<u> </u>	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	
	96	\vdash				-	<u> </u>	Ь.		_
-	97		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	
-	98		<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>	\vdash	_	
-	99	\vdash	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		_	Ш	
L	100				L		L			

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th></th><th></th><th></th><th>[</th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim				[Date				
101											
102	Final	Origina									
105		101									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		103									
108		104	_								
108		105					<u></u>				
108		106	_		_		_		_		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107							-		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		100		_							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		110	_	-	\vdash	_	_	-			Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		111			-		_	_			-
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		112	_	-							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		113								_	
116 117 118 119 120 121 122 123 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		114		_		_					
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		117									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		1 118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120		_		L	L				
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121		_	_	_	_	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	l	122		<u> </u>			_	_	<u> </u>	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	125	-	_		-	 	 	├—	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127		\vdash		\vdash	┝		-	_	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128		┢	-		\vdash	├	 	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129	-	H			<u> </u>	\vdash		-	H
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130	_	_						\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134									
139 140 141 142 143 144 145 146		135	oxdot								
139 140 141 142 143 144 145 146		136			Ш	 .					Ш
139 140 141 142 143 144 145 146		137	\vdash		 	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146		138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
141		140	\vdash	-	-	-	-	-	<u> </u>	\vdash	Щ
142 143 144 145 146			\vdash			-	_	\vdash	<u> </u>	-	H
143 144 145 146			\vdash	-		Ι—	-	-	-	-	\vdash
144 145 146		143	\vdash		-	-		-	-		
145 146			\vdash	-			\vdash	-	-	\vdash	Н
146	<u> </u>		-	-	\vdash	H	Н	H		<u> </u>	H
				_			_	\vdash			
		147				Т	_				
148		148				П					
149		149					Г				
150											